

Fig. 2

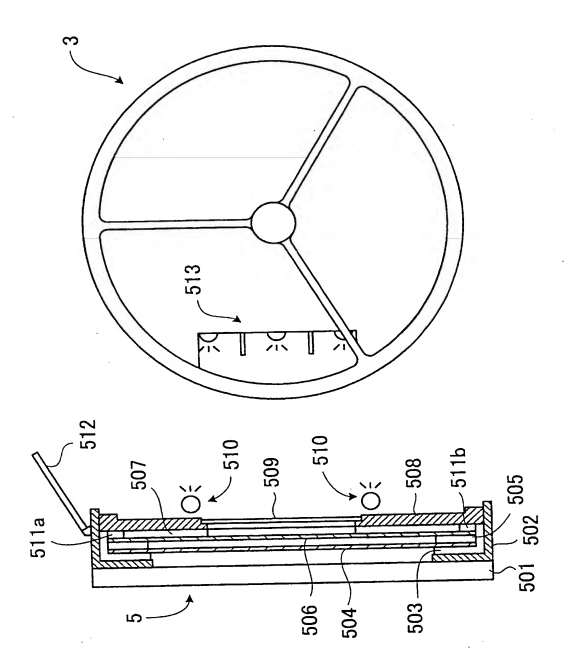


Fig. 3

<u>22</u>

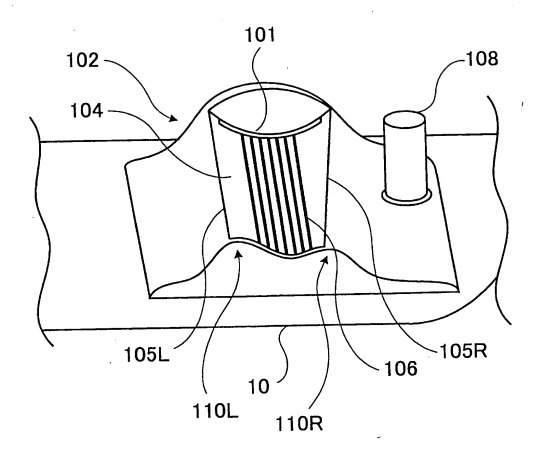


Fig. 4

22

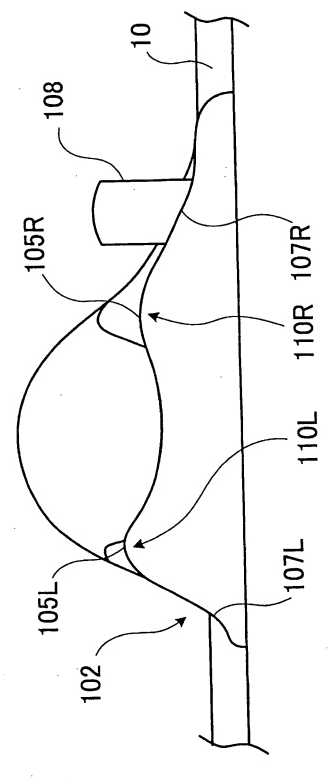


Fig. 5

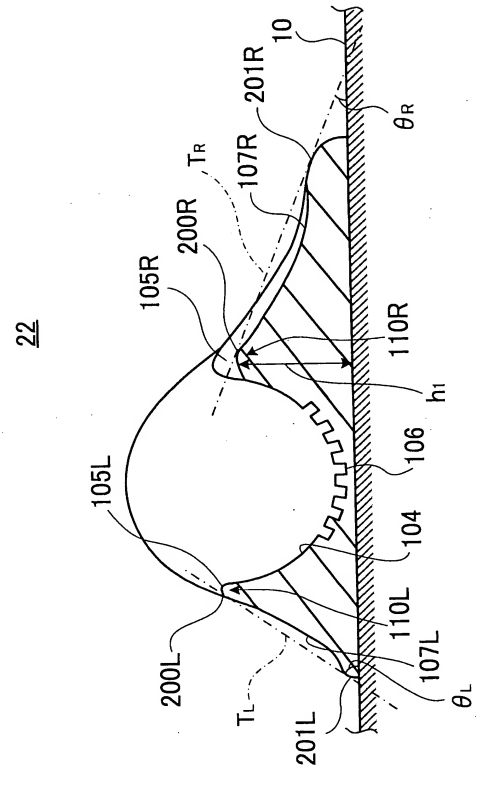


Fig. 6

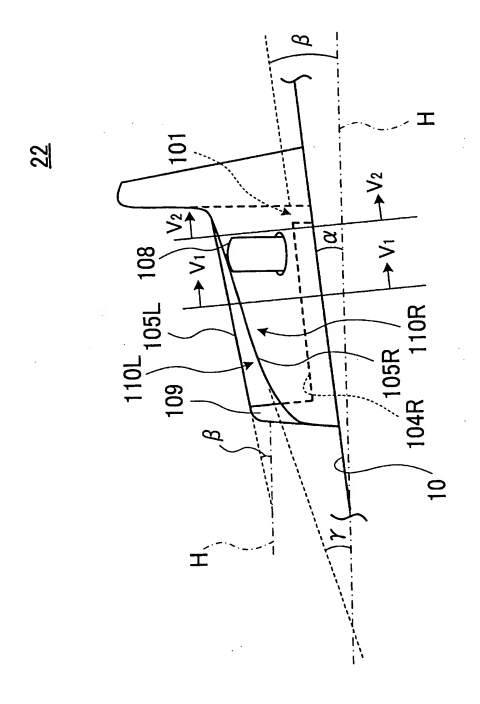


Fig. 7

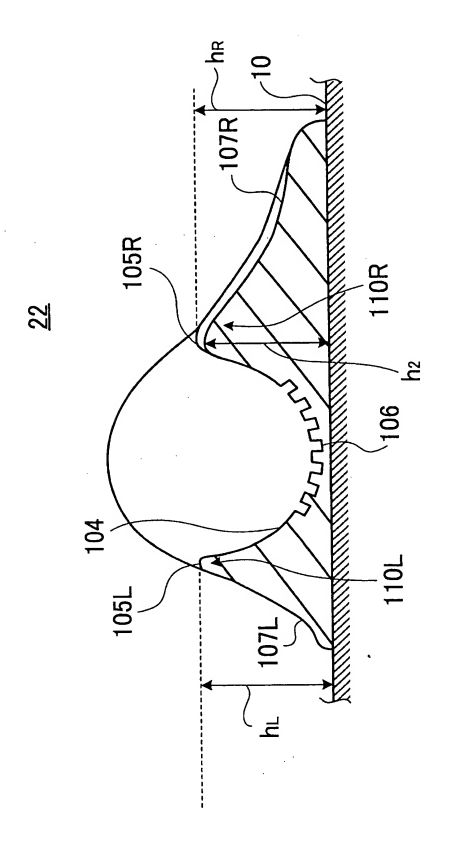


Fig. 8

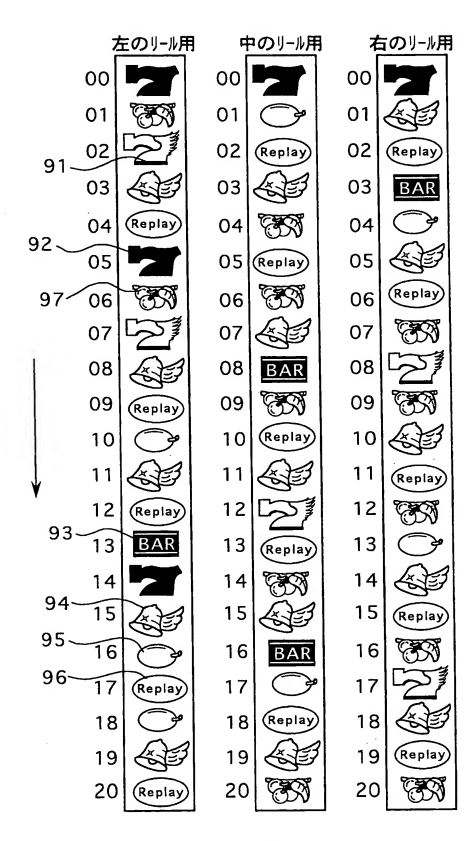


Fig. 9

T 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	RB遊技状態	ı		l	1	1		1	ı		役物 15枚		l	
ナに対応する役及ひ払い	BB中一般遊技状態	ļ		1	ı	71 - 7 - 67	ベルの小役 15枚	BARの小後 15枚	井 3 元 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ノフムの小弦の杯	RB(,IAC IN) 15校		キャリーの小役 2又は4枚 チェリーの小役 2又は4枚	
各游技状態における入賞図柄組合せに対応する役及び私出校数	一般遊技状態	BB 1544		BB 15枚	RB 15枚		ベルの小役 15枚	BARの小役 3枚		プラムの小役 6枚	40 井鉄田	中班权 UTA	チャリーの小役 2又は4枚	
各游技状態	はいません。	2 H + + + + + + + + + + + + + + + + + +	1 10-1 10-1 10	青7-青7-	AVB-OVO-OVO	DAR DAIL DAIL	コグーコグーコグ	RAR-Renlav-Replay	Carlos (pidos) NO	プラム-プラム-プラム		Replay-Replay-Replay	Q - Q - H	

Fig. 10

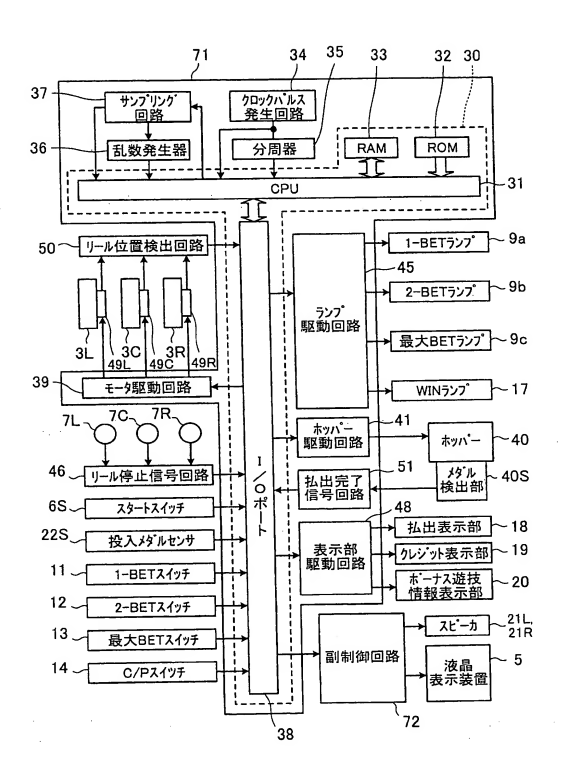


Fig. 11

								_		_	-	_			_	_					_	_	$\overline{}$	_	Т	$\neg$		1
	ノール	位,如卻你置	IN THE COUNTY AND THE	18	01	01	01	5	2 5	S	500	cn	02	02	10	2 5	2	10	10	14	14	14		4	18	18	18	
当たり用停止制御テーブル(内部当選役:ベルの小役)	右のリール	在上招作出學	停止採作业值	00	10	02	23	8 8	04	ဌာ	90	07	80	60	25	2 ;		- 12	13	14	15	16	0]	1/	18	19	20	,,,,
	11-11	THE THE PERSON NAMED IN	停止制御位廈	19	19	19	200	3	03	03	03	07	07	70		/0	=	1	+		- 14	2 ;	15	15	15	19	10	13
	3-13-14日	4X4	停止操作位置	00	5	60	70	U3	04	05	90	07	æ	8	SO.	10	11	19	100	2	4	CI	16	17	138	10	2 8	707
	# H H C - / III	1-1	停止制御位置	10	0	6 5	S	03	03	03	03	03	8	00	08	80	11		-   7	= :		15	15	15	15	2 0	2	19
		左のリール	<b>6</b> 小操作位置		3 3		02	03	04	0.5	90	200	200	08	60	10			71	13	14	15	16	17	2 5	2 3	19	20

Fig. 12

(i)	1-11	停止制御位置	19	2	8	02	02	02	02	90	90	90	90	30	0)		11	-	-	- 4	2 4	2	15	15	19	19
順神し・中押しはずれ用停止制御テーブル(内部当選役:ベルの小役)	右のリール	停止操作位置	UU	3 3	[0]	02	03	04	05	90	07	80	00	3 5	01	11	12	13	1	1 -	6	16	17	18	19	20
	1/-11	停止制御位置	0+	8	19	19	03	03	03	03	07	70	5 6	70	07	=	=			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	15	15	15	15	19	19
	サーバの中中	停止操作位置	11 147	OO	01	02	03	04	05	90	07	80	00	60	9	1	19	1 5	5]	14	15	16	17	120	6	20
		位に生命な器		19	19	19	03	03	03	03	000	3 3	20	80	80	11		= ;		11	15	15	2 4	2 4	2 0	19
	11 T C T C T C T C T C T C T C T C T C T	在に指作は開		00	10	60	03	20	20	50	200	70	80	60	10	=	-   -	71	13	14	15	18	2 -		2 5	20

Fig. 13

_											_													_	_	¬
		停止制御位置	18	01	10	01	01	02	05	05	30	20	02	10	10	10	100	2	4	14	14	14	18	18	άF	2
役:ベルの小役	右のリール	停止操作位置	00	01	02	03	04	05	90	07	500	80	60	10	11	12	Ç	5	14	15	16	17	18	10		707
当期 はずれ 用停止制御テーブル(内部当選役:ベルの小役)	リール	停止制御位置	19	19	19	03	03	03	03	200	/0	07	07	07		=	-		11	15	15	15	15	0		19
停止知御子—	中央のリール	停止操作位置	00	3 5	300	03	20	20	80	90 50	/0	80	60	10	7-1	CT	71	13	14	15	16	17	70	9	81	20
田、イデイ、田、田、	11-15	龟止制御休置		02	200	07	02/07	5 5	400	04	04	04	60	00	6	60	71	12	12	12	12	17	<u> </u>	-	/	20
77	ンポロン リードのオ	位下揭作位署	10000000000000000000000000000000000000	00 2	50	70	03	40	ဌာ	90	07	00	800	5	2 ;		12	13	14	15	2 4	0 -	>	18	19	20

Fig. 14

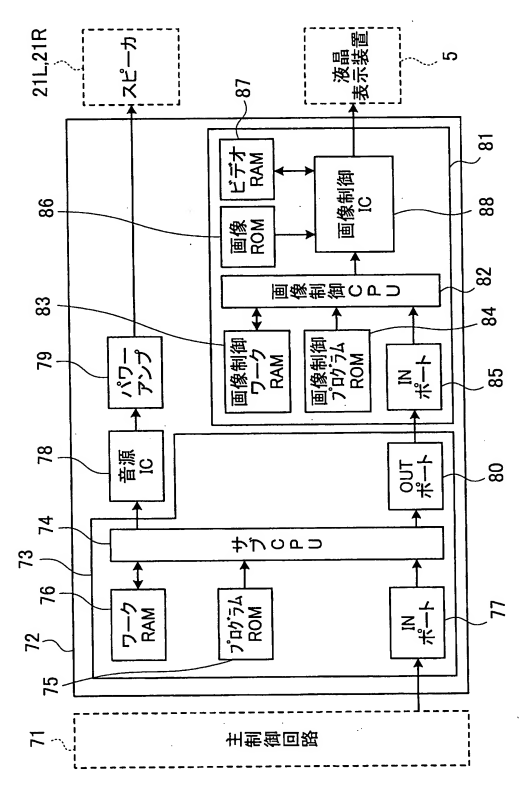


Fig. 15